



OPATŘENÍ DĚKANA Č. 4/2021 O ZAJIŠTĚNÍ MOŽNOSTI POKRAČOVAT VE STUDIU STEJNÉHO NEBO OBDOBNÉHO STUDIJNÍHO PROGRAMU NA LÉKAŘSKÉ FAKULTĚ V PLZNI UNIVERZITY KARLOVY

Čl. 1

Předmět úpravy

- 1.1 Opatření děkana je vydáno k provedení Opatření rektora č. 12/2019 o zajištění možnosti pokračovat ve studiu stejného nebo obdobného studijního programu a to na Lékařské fakultě v Plzni Univerzity Karlovy (dále jen „fakulta“).
- 1.2 Studijní plán na dostudování slouží k tomu, aby mohli bez větších změn dostudovat studenti v nově akreditovaných studijních programech.
- 1.3 Toto opatření dále upravuje organizační otázky zajištění možnosti pokračovat ve studiu stejného nebo obdobného studijního programu na fakultě pro případ zániku akreditace níže uvedených doktorských studijních programů:

Anatomie, histologie a embryologie
Biochemie a patobiochemie
Dermatovenerologie
Fyziologie a patologická fyziologie
Gynekologie a porodnictví
Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie
Chirurgie
Lékařská farmakologie
Neurologie a psychiatrie
Ortopedie
Patologie
Pediatric
Sociální lékařství
Stomatologie
Vnitřní nemoci
Zobrazovací metody v lékařství

Čl. 2

Nástupnický studijní program

- 2.1 Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Karlovy v usnesení ze dne 23. 10. 2019, č. j. UKRUK/300818/2019-2 určila, že doktorský studijní program Dermatovenerologie (nástupnický studijní program) je obsahově obdobný doktorskému studijnímu programu Dermatovenerologie (původní studijní program).
- 2.2 Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Karlovy v usnesení ze dne 14. 10. 2020, č. j. UKRUK/407515/2020-4 určila, že níže uvedené nástupnické doktorské studijní programy jsou obsahově obdobné níže uvedeným původním doktorským studijním programům:

Nástupnický doktorský studijní program	Původní doktorský studijní program
Anatomie, histologie a embryologie	Anatomie, histologie a embryologie
Biochemie a patobiochemie	Biochemie a patobiochemie
Fyziologie a patologická fyziologie	Fyziologie a patologická fyziologie
Chirurgie	Chirurgie
Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie	Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie
Lékařská farmakologie	Lékařská farmakologie
Ortopedie	Ortopedie
Patologie	Patologie
Pediatric	Pediatric
Sociální lékařství	Sociální lékařství
Stomatologie	Stomatologie
Vnitřní nemoci	Vnitřní nemoci
Zobrazovací metody v lékařství	Zobrazovací metody v lékařství

- 2.3 Rada pro vnitřní hodnocení Univerzity Karlovy v usnesení ze dne 16. 12. 2020, č. j. UKRUK/475993/2020-7 určila, že níže uvedené nástupnické doktorské studijní programy jsou obsahově obdobné níže uvedeným původním doktorským studijním programům:

Nástupnický doktorský studijní program	Původní doktorský studijní program
Gynekologie a porodnictví	Gynekologie a porodnictví
Neurologie a psychiatrie	Neurologie a psychiatrie

Čl. 3

Termín zařazení ke studijnímu plánu na dostudování

Studenti studující v akademickém roce 2020/2021 v doktorských studijních programech:

Anatomie, histologie a embryologie
Biochemie a patobiochemie
Dermatovenerologie
Fyziologie a patologická fyziologie
Gynekologie a porodnictví
Chirurgie
Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie
Lékařská farmakologie
Neurologie a psychiatrie
Ortopedie
Patologie
Pediatric
Sociální lékařství
Stomatologie
Vnitřní nemoci
Zobrazovací metody v lékařství

a osoby, jejichž studium těchto doktorských studijních programů je přerušeno, budou průběžně od 1. 6. 2021 zařazováni do nástupnického studijního programu a dané oborové rady posoudí, zda je nutné aktualizovat individuální studijní plán.

Čl. 4 **Závěrečné ustanovení**

Toto opatření nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu děkana fakulty.

prof. MUDr. Jindřich Fínek, Ph.D., MHA
děkan fakulty